

Verfahren und Vorrichtung zum Herstellen eines duennen Spannbandes aus Kunststoff

Publication number: DE1704986 (A1)

Publication date: 1971-06-03

Inventor(s):

Applicant(s): SANDER NACHF FR

Classification:


- international: *B29C43/22; B29C55/14; B29C55/18; B29C59/04; B29C69/02; B29C47/00; B29C43/22; B29C55/14; B29C55/18; B29C59/04; B29C69/02; B29C47/00; (IPC1-7): B29D7/24*


- European: B29C43/22C; B29C55/14B; B29C55/18; B29C59/04; B29C69/02C

Application number: DE1967S108766 19670311

Priority number(s): DE1967S108766 19670311

Also published as:

 DE1704986 (B2)

 DE1704986 (C3)

Abstract not available for **DE 1704986 (A1)**

Data supplied from the **esp@cenet** database — Worldwide

⑤1

Int. Cl.:

B 29 d, 7/24

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

DEUTSCHES PATENTAMT



⑤2

Deutsche Kl.: 39 a3, 7/24

⑩

⑪

Offenlegungsschrift 1 704 986

⑫

Aktenzeichen: P 17 04 986.4 (S 108766)

⑬

Anmeldetag: 11. März 1967

⑭

Offenlegungstag: 3. Juni 1971

Ausstellungspriorität: —

③0

Unionspriorität

③2

Datum: —

③3

Land: —

③1

Aktenzeichen: —

⑤4

Bezeichnung: Verfahren und Vorrichtung zum Herstellen
eines dünnen Spannbandes aus Kunststoff

⑥1

Zusatz zu: —

⑥2

Ausscheidung aus: —

⑦1

Anmelder: Fr. Sander Nachf., 5600 Wuppertal-Barmen

Vertreter: —

⑦2

Als Erfinder benannt. Antrag auf Nichtnennung

Benachrichtigung gemäß Art. 7 § 1 Abs. 2 Nr. 1 d. Ges. v. 4. 9. 1967 (BGBl. I S. 960): 23. 2. 1970

DT 1 704 986